

このたびは、TAKEGAWA商品をお買い上げ頂きましてありがとうございます。使用の際には下記事項を遵守頂きますようお願いいたします。取り付け前には、必ずキット内容をお確かめ下さい。万一お気付きの点がございましたら、お買い上げ頂いた販売店にご相談下さい。

## ☆ご使用前に必ずお読み下さい☆

- ◎取扱説明書に書かれている指示を無視した使用により事故や損害が発生した場合、当社は賠償の責を一切負いかねます。
- ◎この製品を取り付け使用し、当社製品以外の部品に不具合が発生しても当社製品以外の部品の保証は、どのような事柄でも一切負いかねます。
- ◎商品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。
- ◎他社製品との組み合わせのお問い合わせはご遠慮下さい。

## ☆注意

この表示を無視した取り扱いをする人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的傷害の発生が想定される内容を示しています。

- ・一般公道では、法的速度を守り違法運転を心掛けて下さい。  
(法定速度を越える速度で走行した場合、運転者は道路交通法、速度超過違反で罰せられます。)
- ・作業を行う際は、必ず冷間時(エンジンおよびマフラーが冷えている時)に行ってください。(火傷の原因となります。)
- ・作業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。(部品の破損、ケガの原因となります。)
- ・製品およびフレームには、エッジや突起があります。作業時は、手を保護して作業を行ってください。(ケガの原因となります。)
- ・走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みがないかを確認し緩みが有れば規定トルクで確実に増し締めを行ってください。(部品の脱落の原因となります。)

## ☆警告

- この表示を無視した取り扱いをする人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- ・エンジンを回転させる場合は、必ず換気の良い場所で行ってください。密閉した様な場所では、エンジンを始動させないで下さい。  
(一酸化炭素中毒になる恐れがあります。)
- ・走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。  
(事故につながる恐れがあります。)
- ・作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行ってください。  
(作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。)
- ・点検、整備は、取扱説明書又は、サービスマニュアル等の点検方法、要領を守り、正しく行って下さい。  
(不適当な点検整備は、事故につながる恐れがあります。)
- ・点検、整備等を行った際、損傷部品が見つければ、その部品を再使用する事は避け損傷部品の交換を行ってください。  
(そのまま使用すると事故につながる恐れがあります。)
- ・ガソリンは、非常に引火しやすい為、一切の火気を避け燃えやすい物が回りに無い事を確認して下さい。  
又、気化したガソリンの滞留は、爆発等の危険性がある為、通気の良い場所で作業を行ってください。

- ◎クレームについては、商品の材料および加工に欠陥があると認められた商品に対しては、商品お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は、交換させて頂きます。ただし交換工賃等の本製品以外の一切の費用は対象となりません。  
正しい取り付け、使用方法など守られていない場合は、この限りではありません。
- ◎この取扱説明書は、本商品を破棄されるまで保管下さいますようお願い致します。

## ○走行速度表示機能について

- ・LCDスピードメーターはSTDのメーター同様、メーターケーブルの回転速度をもとにスピードを表示する仕組みになっています。そのためスピードメーターケーブルの無い(電気式でホイールの回転数を測定している)車両では使用できません。
- ・運転者に注意を促す速度警告灯付きの車両に取り付ける場合、スピードメーター変換後はその機能がなくなりますのでご注意ください。  
走行中は法定速度を守り安全走行してください。
- ・オドメーター機能(走行距離計)
- ・トリップメーター機能(リセット可能な走行距離計)
- ・最高表示速度は、160km/h。

## 商品内容

番号	部品名	数量	番号	部品名	数量
1	ミディアムDNスピードメーター	1	8	ワッシャーA 5×18×1.0	4
2	電源用配線	1	9	ワッシャーB 6×16×1.6	1
3	エレクトロタップ	3	10	6角フランジナット	2
4	タイラップ	2	11	メスギボシ	3
5	メーターマウントステー	1	12	スリープ:メス	3
6	クッションラバー	2	13	FIエイブ用キーON電源サブコード	1
7	メーターマウントカラー	2	14	取扱説明書(本紙)	1



本紙は単品販売品と2連キット共通説明書になります。  
上記構成内容は単品販売(09-01-0032)のものです。  
車種別スピード&タコメーター2連キットの場合、上記  
構成内容とは付属品が異なります。2連キット取り付け  
説明書の方で構成内容をご確認下さい。

トリップ⇄オド切り替えスイッチ  
トリップリセットスイッチ

●[トリップメーターリセットスイッチ]を押すと、トリップメーターの走行距離が「0」に戻ります。  
※オドメーターをリセットすることは出来ません。

## ご注意ください

- ◎本製品は完全防水ではありません。  
進入した湿気が出て行くように湿気抜きを本体裏面に設けております。  
湿度の高い状態に置きますと本体内に湿気が浸入し画面がくもってしまう可能性があります。

バッテリー、プラグ、配線の状態(取り回しや、接続状況)によってはメーターの作動に数値表示の乱れなど、不具合が生じる可能性があります。  
バッテリー状態の悪い車両やバッテリーレス車両ではメーター電源電圧が安定していない為、誤作動や故障の原因となります。またメーター電源電圧の変化が大きい車両や点火系ノイズの激しい車両では、メーター内部の電気信号が乱れ、距離表示などに間違った情報を表示してしまう可能性があります。装着時は各部の点検をしっかりと行い、装着後も必ず定期的に点検をしてください。



